

Acta de la sesión Nº 9, del día 22 de septiembre de 2014, de la comisión académica del Máster en Evaluación y Manejo del Carbono en los Ecosistemas

DÍA: 22/09/2014
HORA: 16:00
LUGAR: Aula B10 E24
INICIO DE LA SESIÓN:

ASISTENTES:

- Agustín González Fontes de Albornoz (Director) (AgG)
- Antonio Gallardo Correa (Coordinador) (AnG)
- Juan Camacho Cristóbal (Coordinador) (JC)
- Carlos Ceacero Ruiz (Coordinador) (CC)
- Luis Villagarcía Saiz (R. de Calidad) (LV)

Miguel Ángel Gual, Juan Carlos Linares, Francisco Moral, M^a Teresa Gochicoa, Jesús Rexach, Pedro Ribera, Antonio Rosal y Macarena Tejada

ORDEN DEL DÍA:

- Informe del Director.
- Organización temporal de las asignaturas del máster dentro del calendario oficial de la UPO.

DELIBERACIONES Y ACUERDOS

- Los miembros de la comisión académica AgG y CC informan del número de horas de que dispone cada trimestre para las actividades presenciales de teoría y práctica de cada asignatura (ver esquema adjunto) teniendo en cuenta la decisión previa de 17-06-2014 (Acta nº 9).

Título	Créditos (ECTS)		ECTS		Presenc. T	Presenc. Pr	Sesiones T
	Teoría	Práctica	Teoría	Práctica			
Ciclo del carbono en los ecosistemas terrestres (CCET)	6	Ob	6		15	15	
Factores que afectan al carbono de la vegetación terrestre y el suelo (FCVTS)	4	Ob	4		10	10	
El carbono en los ecosistemas acuáticos (CEA)	2	Ob	2		5	5	
El carbono en los ecosistemas urbanos (CEU)	3	Ob	3		7,5	7,5	
Biotecnología de la fijación del carbono (BFC)	3	Ob	3		7,5	7,5	
Cuantificación y seguimiento del carbono en la vegetación (CSCV)	4	Ob	4		10	10	
Teledetección y otras técnicas aplicadas a la cuantificación y seguimiento del carbono (TTCSC)	4	Ob	4		10	10	
Modelos aplicados a la evaluación del carbono y los ecosistemas (MAECE)	3	Ob	3		7,5	7,5	
Estrategias aplicadas a la cuantificación y mitigación del CO ₂ por la vegetación: inventario de GEI y compensación de emisiones (ECMCV)	5	Ob		5	12,5	12,5	
Captura y almacenamiento geológico del CO ₂ (CAGC)	3	Op		3	7,5	7,5	
Adaptación al cambio climático en ecosistemas. Vulnerabilidad e impactos (ACCE)	3	Op	3		7,5	7,5	
Dendrocronología y dendroclimatología (DD)	3	Op	3		7,5	7,5	
Aprovechamiento energético de la biomasa vegetal (AEBV)	3	Op	3		7,5	7,5	
Contexto político e implicaciones económicas en la gestión y manejo del carbono (CIGMC)	3	Op		3	7,5	7,5	
Huella de carbono en productos y servicios (HCPS)	3	Op	3		7,5	7,5	
Experiencias prácticas de gestión y manejo del carbono (EPGMC)	2	Ob		2	15	0	
Prácticas en empresas	6	Op		6			
Proyecto fin de máster	12	Ob		6			
Total ECTS			36	36			
TOTAL					145	130	275
Hay 60 días J y V de Nov a Junio							300
					Max disp	Max demanda	
					30 días	150 horas	150 h 1º Semestre
					30 días	150 horas	125 h 2º Semestre

Código Seguro de verificación:kL3D17RhT3MMsIsW8sdwag==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://portafirmas.upo.es/verificarfirma>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LUIS VILLAGARCIA SAIZ		FECHA	03/12/2014
ID. FIRMA	firma.upo.es	kL3D17RhT3MMsIsW8sdwag==	PÁGINA	1/2



kL3D17RhT3MMsIsW8sdwag==

Se acuerdan los siguientes puntos:

- 1.- Se considera que una hora es la unidad de actividad presencial por lo que cada día de los seleccionados durante el curso se dispondrá de 5 tramos de una hora (teoría y práctica), aunque en función de las necesidades de cada asignatura y la necesidad de cuadrar los horarios, se podrán agrupar en módulos de 2-3 horas/día.
- 2.- Las actividades presenciales tipo excursión se desplazarán a los sábados para no interferir en las posibles actividades laborales u otras obligaciones lectivas del alumnado.
- 3.- La organización de la docencia estará condicionada por las limitaciones temporales que los responsables de cada asignatura aleguen en función de solapamientos de docencia con actividades de grado u otros másteres y disponibilidad de fechas de los profesores visitantes (estos últimos, deberían concentrar su docencia en el menor lapso de tiempo posible). Estas alegaciones deberán entregarse lo antes posibles al director del máster (Agustín González) para poder elaborar una propuesta de organización de calendario de las asignaturas lo antes posible. Esta propuesta se valorará por los responsables de las asignaturas y se resolverán los posibles conflictos que pudieran suceder.
- 4.- En cualquier caso las asignaturas obligatorias se impartirán en el primer tramo de cada semestre.

Ruegos y preguntas:

Ante la pregunta de *Si el máster se impartiría aunque no se llegará al mínimo de matriculados exigido oficialmente*, el Vicerrector de Postgrado, Formación y Empleo (D. Miguel Ángel Gual), comunicó que el máster se impartiría con toda seguridad (salvo motivos de causa mayor) y que el futuro del mismo dependería de su éxito en la matriculación de los siguientes años.

Sin más se cerró la sesión a las 17:30.

VºBº
Director/a:

Resp. Calidad / Secretario Accidental

NOMBRE GONZALEZ
FONTES DE ALBORNOZ
AGUSTIN IGNACIO -
NIF 28523489Q

Firmado digitalmente por NOMBRE GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO - NIF 28523489Q
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES, o=FNMT, ou=FNMT Clase 2 CA, ou=500740773, cn=NOMBRE GONZALEZ FONTES DE ALBORNOZ AGUSTIN IGNACIO - NIF 28523489Q
Fecha: 2014.12.02 15:42:17 +01'00'

Fdo.: Agustín González Fontes de Albornoz

Fdo.: Luis Villagarcía Saiz

Código Seguro de verificación:kL3D17RhT3MMsIsW8sdwag==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://portafirmas.upo.es/verificarfirma>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	LUIS VILLAGARCIA SAIZ		FECHA	03/12/2014
ID. FIRMA	firma.upo.es	kL3D17RhT3MMsIsW8sdwag==	PÁGINA	2/2



kL3D17RhT3MMsIsW8sdwag==